Dr. Calderon
LABS
Your best choice...

Bogota, October 12, 2010

SUPERFICIAL TENSION ANALYSIS

Sample: 12358

Company:

Harold Gomez

Identification:

Gel CMC and Carbopol, individually prepared and mixed,

Papaina 0.5%, lidocaine 2.0%, chlorhexydine 1.5%

Characteristics:

White uniform gel

OT # 41537, Report 29650

Concentration (% p/v)	Superficial Tension
Sample / Hard Water	(Dynas / cm) at 20 °C
0.000	72.83
0.050	65.41
0.100	64.52
0.200	64.05
0.400	63.13
0.800	62.54

The complete or partial copy of this report is prohibited. Any authorized copy must carry this seal in original in each page. The analytical findings belong exclusively to the sample received at the laboratory and not to other materials of the same origin

Observations: LBC 14 gravimetry analytical method.

(signed illegible)

Elkin Dario Mateus Reina

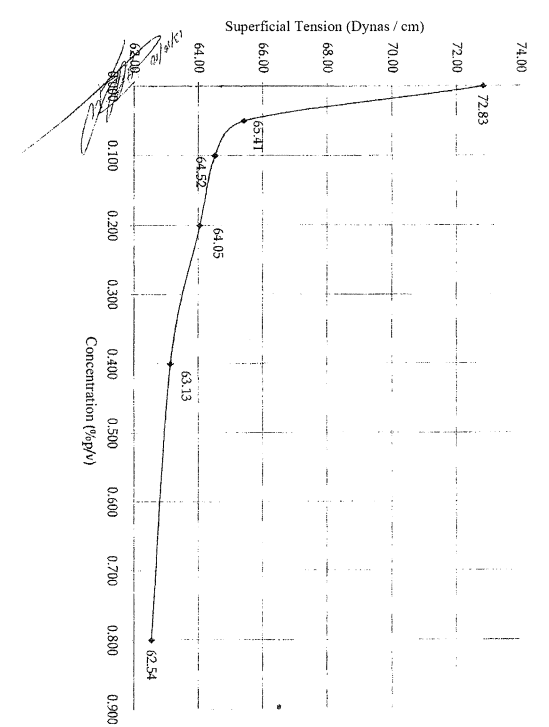
Quality Control Chief T. P. 6164

(signed illegible)

Felipe Calderon Saenz

General Manager T. P. 3186

LABORATORY AND OFFICES AV. CRA. 20 No. 87-81 - FAX: 623 65 76 - TELS: 622 26 87 . 622 55 67 . 622 49 85 . 533 15 59 E MAIL calderon@drcalderonlabs.com - WEB SITE: www.drcalderonlabs.com - BOGOTA D. C. - COLOMBIA



Superficial Tension Analysis sample 12358

ASISTENCIA TECNICA ACRICCUA

fO(1)

SUFFICE

ACUA:

CONTROL DE CHILIBIO

Somos su mejor alternativa...

Bogotá, Octubre 12 de 2010

ANALISIS DE TENSION SUPERFICIAL

Muestra:

12358

Empresa:

Harold Gómez

Gel CMC y Carbopol, Preparados individualmente y mezclados, Papaina

Identificación:

0.5%, Lidocaina 2.0%, Clorhexidina 1.5%

Caracteristicas: Gel blanco Heterogeneo

OT#41537, Informe 29650

Concentración (%p/v) Muestra/Agua Dura	Tensión Superficial (Dynas/cm) a 20 °C
0.000	72.83
0.050	65.41
0.100	64.52
0.200	64.05
0.400	63.13
0.800	62,54

Prohibida la copia total o percial del presente informe. Toda copia autorizada deberá llevar este sello en original en cada una de sus páginas. Los presentes resultados analíticos rixiresponde exclusivamente a la muestra recibida en el laboratorio y no a otros materiales de la misma a procedencia

Observaciones: Metodo analitico LBC14 Gravimetria.

Elkin Dario Mateus Reina ---Jefe Control de Calidad T.P 6164

Felipe Calderón Sáenz Girector General T.P 3186

